

## Élément d'arrimage à réglage automatique DSL2, simple

**Description** Élément d'arrimage antichute, à un seul brin, à longueur auto-réglable, avec absorbeur SP140, anneau de raccord intégré et bande double en tissu.



### Utilisation

- Composant du système antichute.

### Caractéristiques

- Les composants auto-rétractables maintiennent automatiquement la longueur de l'élément d'arrimage au minimum, limitant ainsi autant que faire se peut la chute libre, la hauteur d'arrêt et l'effet pendule et minimisant les risques pour le travailleur.
- Conception de l'équipement qui permet à l'ancrage auquel l'utilisateur s'accroche de se trouver sous ses pieds.
- Réglage automatique entre 0,75 et 2 m
- Plus petite hauteur d'arrêt en cas de chutes. Améliore l'exigence de la norme de 50 %.
- Élément d'arrimage composé de tissu Vectran d'une largeur de 17 mm pour une plus grande résistance.
- Absorbeur de type SP140 :
  - Convient aux travailleurs pesant jusqu'à 140 kg.
  - Plus léger et petit. Dans les éléments à deux brins, cela permet une plus grande distance entre les ancrages, et donc, une plus grande disponibilité de l'espace de travail.
  - Nouvel étui qui protège à la fois le corps de l'absorbeur et l'étiquette de marquage, simplifiant l'inspection de l'équipement, et prolongeant la durée de vie de cette dernière.
  - Option d'étiquette de traçabilité par radiofréquence.
- Numéro de série individuel afin d'assurer la traçabilité et de simplifier les inspections périodiques.
- Indication de la hauteur d'arrêt pour les travailleurs de 80, 100, 120 et 140 kg disponible dans les consignes d'utilisation.
- L'équipement se connecte à l'anneau antichute arrière du harnais, l'absorbeur se fixant avec les passants en velcro à l'une des bandes arrière du harnais.
- Durée de vie de 10 ans.

### Conforme à

- Conforme à EN360. Surpasse les exigences dynamiques d'EN355

### Options

- \*Cf. page suivante.

### SpanSet SARL

Tél. 04 72 47 69 90

Fax. 04 72 47 00 19

Email: spanset@wanadoo.fr



**Options** • En fonction des longueurs et des connecteurs aux extrémités extrémités

Modèle	Longueur (m)	Connecteur ancrage	Connecteur utilisateur	Figure
FAQ-11G10	2	Crochet échafaudage en acier	Mousqueton automatique en aluminium	1
FAQ-11G04	2	Mousqueton automatique en aluminium	Mousqueton automatique en aluminium	2

Figure 1



Figure 2

